**Annexe 1 à la circulaire aux opticiens 2019/02:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **exemple** | | **dioptrie** | **code** | **commentaire** |
| a | Remboursement précédent: 2 codes SG2  Nouvelle prescription: D ≤ 3,50 + G > 3,50  Nouveau remboursement: 2 codes SG2 | D + 4,25 G + 5,00  D + 3,25 G + 6,00 | 741753 + 741753  Z109 Z109  743514 + 741753  Z109 Z109 | Le verre D doit avoir les mêmes caractéristiques que le verre G avec un code SG2. Dès lors, aussi un code SG2 pour l’oeil D. |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Groupe 1 : Verres de lunettes unifocaux organiques** | | | | | | Sous-groupe 1: Verres de lunettes unifocaux organiques à bas/haut indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741694 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 3,00 | 741716 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 3,25 – 6,00 | 741731 | Z60 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743514 | Z109 | | Verre sphérique | **3,75** - 8,00 |  | 741753 | Z109 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 743536 | Z109 | | Verre torique | **3,75** - 8,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741775 | Z109 | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| b | Remboursement précédent: 2 codes SG2  Nouvelle prescription: D ≤ 3,50  Nouveau remboursement: 1 code SG2 | D + 4,25 G + 5,00  D + 3,00 | 741753 + 741753  Z109 Z109  743514 -  Z109 | Seul le verre D est renouvelé. Le verre D doit être associé au verre G qui est conservé et doit donc avoir les mêmes caractéristiques que le verre G avec un code SG2. Dès lors, aussi un code SG2 pour l’œil D. |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Groupe 1 : Verres de lunettes unifocaux organiques** | | | | | | Sous-groupe 1: Verres de lunettes unifocaux organiques à bas/haut indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741694 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 3,00 | 741716 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 3,25 – 6,00 | 741731 | Z60 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743514 | Z109 | | Verre sphérique | **3,75** - 8,00 |  | 741753 | Z109 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 743536 | Z109 | | Verre torique | **3,75** - 8,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741775 | Z109 | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| c | Remboursement précédent: 2 codes SG2  Nouvelle prescription: D ≤ 3,50 + G ≤ 3,50  Nouveau remboursement: 2 codes SG1 | D + 4,25 cyl 0,50 G + 5,00 cyl 1,00 (loin)  D + 3,00 cyl 1,00 G + 3,50 cyl 1,50 | 741871 + 741871  Z152 Z152  741812 + 741812  Z119 Z119 | Les nouveaux verres ont une dioptrie inférieure à 3,75. Les 2 verres reçoivent donc un code SG1. |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Groupe 2: Verres de lunettes bifocaux organiques** | | | | | | Sous-groupe 1 : Verres de lunettes bifocaux organiques à bas indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741790 | Z119 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 3,00 | 741812 | Z119 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 3,25 – 6,00 | 741834 | Z134 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes bifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743551 | Z138 | | Verre sphérique | **3,75** – 8,00 |  | 741856 | Z138 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 3,00 | 743573 | Z152 | | Verre torique | **3,75** – 8,00 | cyl 0,25 – 3,00 | 741871 | Z152 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 3,25 – 6,00 | 743595 | Z172 | | Verre torique | **3,75** – 8,00 | cyl 3,25 – 6,00 | 741893 | Z172 | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| d | Remboursement précédent: 2 codes SG1  Nouvelle prescription: D ≤ 3,50 + G > 3,50  Nouveau remboursement: 2 codes SG2 | D + 3,75 G + 3,25 cyl 2,00  (loin)  D + 3,25 G + 3,75 cyl 1,50 | 741915 + 741930  Z185 Z185  743610 + 741974  Z292 Z315 | Le nouveau verre D a une dioptrie ≤ 3,50. Il doit quand même être attesté avec un code SG2 parce qu’il doit être associé (mêmes caractéristiques) au verre SG2 pour l’œil G. |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Groupe 3 : Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques** | | | | | | Sous-groupe 1 : Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à bas/haut indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741915 | Z185 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 741930 | Z205 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743610 | Z292 | | Verre sphérique | **3,75** – 8,00 |  | 741952 | Z292 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 743632 | Z315 | | Verre torique | **3,75** – 8,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741974 | Z315 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| e | Situation: délai de renouvellement atteint  Remboursement précédent: 2 codes SG1  Nouvelle prescription: D > 3,50 + G > 3,50  Nouveau remboursement: 2 codes SG2 | D + 3,75 G + 4,00  D + 3,75 G + 4,00 | 741694 + 741694  Z43 Z43  741753 + 741753  Z109 Z109 | A l’échéance du délai de renouvellement, les dioptries sont inchangées. Parce que les limites des verres SG1 ont été abaissées à 3,50, les dioptries 3,75 et 4,00 donnent maintenant droit au remboursement de verres SG2. Il y a donc une augmentation de la valeur Z pour les 2 verres, de Z43 à Z109. | |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Groupe 1 : Verres de lunettes unifocaux organiques** | | | | | | Sous-groupe 1: Verres de lunettes unifocaux organiques à bas/haut indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741694 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 3,00 | 741716 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 3,25 – 6,00 | 741731 | Z60 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743514 | Z109 | | Verre sphérique | **3,75** - 8,00 |  | 741753 | Z109 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 743536 | Z109 | | Verre torique | **3,75** - 8,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741775 | Z109 | | | | | | |
| f | Situation: délai de renouvellement atteint  Remboursement précédent : 2 codes SG1  Nouvelle prescription: D > 3,50 + G ≤ 3,50  Nouveau remboursement: 2 codes SG2 | D +3,75 G + 4,00 cyl 2,00  (loin)  D +3,75 G + 3,00 cyl 1,50 | 741915 + 741930  Z185 Z185  741952 + 743632  Z292 Z315 | | Le nouveau verre D a gardé la même dioptrie et le verre G a une dioptrie inférieure à celle de la délivrance précédente avec 2 verres SG1.  Cette fois il faut quand même délivrer 2 verres SG2 parce que la dioptrie 3,75 du verre D nécessite maintenant un verre SG2. Le verre G doit être associé au verre D et exige donc aussi un verre SG2.  Ici, les 2 modifications sont d’application : la diminution de la limite de dioptrie pour les verres SG1 et la règle des mêmes caractéristiques pour les 2 verres. |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Groupe 3 : Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques** | | | | | | Sous-groupe 1 : Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à bas/haut indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741915 | Z185 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 741930 | Z205 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743610 | Z292 | | Verre sphérique | **3,75** – 8,00 |  | 741952 | Z292 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 743632 | Z315 | | Verre torique | **3,75** – 8,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741974 | Z315 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| g | Situation: délai de renouvellement **non** atteint  Remboursement précédent:  1 code 1° groupe-cible SG2  + 1 code 2° groupe-cible SG1  Nouvelle prescription: D ≥ 8,25 + G > 3,50  Nouveau remboursement:  1 code 1° groupe-cible SG 4  + 1 code 2° groupe-cible SG2 | D + 8,25 G + 2,50  D + 8,25 G + 3,75 | 741053 + 741694  Z82 Z43  741134 + 741753  Z109 Z109 | Délivrance précédente: 2 verres à bas indice de réfraction (n).  Le nouveau verre G, à cause de sa dioptrie plus élevée, a un haut indice de réfraction. La dioptrie du verre D ne change pas, mais le renouvellement est remboursable car le verre doit maintenant avoir aussi un haut indice de réfraction à l’instar du verre G.. |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **1° GROUPE CIBLE - Groupe 1: Verres de lunettes unifocaux** | | | | | | Sous-groupe 1 : Verres de lunettes unifocaux minéraux à bas indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 20,00 |  | 741016 | Z78 | | Verre torique | 8,25 - 20,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741031 | Z78 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes unifocaux organiques à bas indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 20,00 |  | 741053 | Z82 | | Verre torique | 8,25 - 20,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741075 | Z82 | | Sous-groupe 3 : Verres de lunettes unifocaux minéraux à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 20,00 |  | 741090 | Z128 | | Verre torique | 8,25 - 20,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741112 | Z128 | | Sous-groupe 4 : Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 20,00 |  | 741134 | Z109 | | Verre torique | 8,25 - 20,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741156 | Z109 | | Sous-groupe 5 : Verres de lunettes unifocaux lenticulaires minéraux à bas indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 25,00 |  | 741171 | Z135 | | Verre torique | 8,25 - 25,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741193 | Z135 | | Sous-groupe 6 : Verres de lunettes unifocaux lenticulaires organiques à bas indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 25,00 |  | 741215 | Z145 | | Verre torique | 8,25 - 25,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741230 | Z145 |   **2° GROUPE-CIBLE - Groupe 1 : Verres de lunettes unifocaux organiques** | | | | | | Sous-groupe 1: Verres de lunettes unifocaux organiques à bas/haut indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741694 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 3,00 | 741716 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 3,25 – 6,00 | 741731 | Z60 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743514 | Z109 | | Verre sphérique | **3,75** - 8,00 |  | 741753 | Z109 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 743536 | Z109 | | Verre torique | **3,75** - 8,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741775 | Z109 | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| h | Situation: délai de renouvellement **non** atteint  Remboursement précédent:  1 code 1° groupe-cible SG4  + 1 code 2° groupe-cible SG2  Nouvelle prescription: D ≥ 8,25 +G > 3,50  Nouveau remboursement:  1 code 2° groupe-cible SG2 | D + 8,25 G + 4,25  D + 8,25 G + 3,75 | 741134 + 741694  Z109 Z109   * 741753   Z109 | Délivrance précédente: 2 verres à haut indice de réfraction (n).  Le nouveau verre G a toujours un haut indice de réfraction. La dioptrie du verre D ne change pas. Il n’est pas remboursable parce que le verre existant a déjà un haut indice de réfraction. |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **1° GROUPE CIBLE - Groupe 1: Verres de lunettes unifocaux** | | | | | | Sous-groupe 1 : Verres de lunettes unifocaux minéraux à bas indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 20,00 |  | 741016 | Z78 | | Verre torique | 8,25 - 20,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741031 | Z78 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes unifocaux organiques à bas indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 20,00 |  | 741053 | Z82 | | Verre torique | 8,25 - 20,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741075 | Z82 | | Sous-groupe 3 : Verres de lunettes unifocaux minéraux à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 20,00 |  | 741090 | Z128 | | Verre torique | 8,25 - 20,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741112 | Z128 | | Sous-groupe 4 : Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 20,00 |  | 741134 | Z109 | | Verre torique | 8,25 - 20,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741156 | Z109 | | Sous-groupe 5 : Verres de lunettes unifocaux lenticulaires minéraux à bas indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 25,00 |  | 741171 | Z135 | | Verre torique | 8,25 - 25,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741193 | Z135 | | Sous-groupe 6 : Verres de lunettes unifocaux lenticulaires organiques à bas indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 8,25 - 25,00 |  | 741215 | Z145 | | Verre torique | 8,25 - 25,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741230 | Z145 |   **2° GROUPE-CIBLE - Groupe 1 : Verres de lunettes unifocaux organiques** | | | | | | Sous-groupe 1: Verres de lunettes unifocaux organiques à bas/haut indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741694 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 3,00 | 741716 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 3,25 – 6,00 | 741731 | Z60 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743514 | Z109 | | Verre sphérique | **3,75** - 8,00 |  | 741753 | Z109 | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| i | Remboursement précédent: 2 codes SG2  Nouvelle prescription: D ≤ 3,50 + G ≤ 3,50  Nouveau remboursement: 2 codes SG1 | D + 4,25 G + 3,00  D + 3,25 G + 3,00 | 741753 + 743514  Z109 Z109  741694 + 741694  Z43 Z43 | Délivrance précédente: l’œil G a reçu un verre avec un code SG2, à l’instar du verre D.  Maintenant que la dioptrie de l’œil D diminue vers < 3,75, il n’y a plus de verres avec une dioptrie ≥ 3,75. Pour les 2 yeux, il faut donc attester un code SG1.  (PS : Même situation mais l’ophtalmologue prescrit uniquement pour l’œil D → l’opticien prend contact avec l’ophtalmologue pour adapter la prescription pour l’œil G.) |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Groupe 1 : Verres de lunettes unifocaux organiques** | | | | | | Sous-groupe 1: Verres de lunettes unifocaux organiques à bas/haut indice de réfraction | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 741694 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 3,00 | 741716 | Z43 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 3,25 – 6,00 | 741731 | Z60 | | Sous-groupe 2 : Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet | | | | | | Verre sphérique | 0,00 - **3,50** |  | 743514 | Z109 | | Verre sphérique | **3,75** - 8,00 |  | 741753 | Z109 | | Verre torique | 0,00 - **3,50** | cyl 0,25 – 6,00 | 743536 | Z109 | | Verre torique | **3,75** - 8,00 | cyl 0,25 – 6,00 | 741775 | Z109 | | | | | |